

DAFTAR PUSTAKA

- Alkrismanto.2003.*Beberapa Teknik, Model, Dan Strategi Dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Tim PPPG Matematika
- Balitbang. 2011. *Survei Internasional TIMSS (Trends In International Mathematics and Science Study)*. [Online] <http://litbang.kemdikbud.go.id/-detail.php?id=214>. (28 Desember 2012)
- Hariyani, Mimi. 2010. *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Kemampuan Penalaran Matematika Siswa*. Skripsi. UIN sultan syarif khasim riau.
- Kemdikbud. 2012. *Kurikulum 2013 Bahan Uji Public*. Jakarta: kementerian pendidikan dan kebudayaan
- Kemendiknas. 2006. *Permendiknas Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi*. [Online] <http://akhmadsudrajat.files.wordpress.com/2009/04/permendiknas-no-22-tahun-2006.pdf> (1 Februari 2013)
- Kiswandi. 2013. *Studi Komparasi Model Pembelajaran Concept Attainment Dan Model Cognitive Growth Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa*. Skripsi. Semarang: UNESA. [Online]. Tersedia di <http://www.lib.unnes.ac.id/> [diakses pada 07 desember 2014]
- Markaban. 2008. *Model Pembelajaran Terbimbing Pada Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: pusat pengembangan dan pemberdayaan pendidik dan tenaga kependidikan matematika.
- Nyoman, Ni. 2011. *Pengaruh Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing Berbasis LKS Terhadap Hasil Belajar Siswa Ditinjau Dari Kecerdasan Logis Matematis Pada Siswa Kelas X SMA N 1 Bangli*. Skripsi.
- Nurdiyantoro, Burhan. 2012. *Penilaian Pembelajaran Bahasa*. Yogyakarta
- Prawiradilaga, Dewi Salma. 2007. *Prinsip Desain Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Priyatno, Dwi. 2008. *Mandiri Belajar SPSS*. Jakarta: PT Buku Kita
- Qorri'ah.2011. *Penggunaan Metode Guided Discovery Learning Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa Pokok Bahasan Bangun Ruang Sisi Lengkung*. Skripsi. Jakarta: Uin

- Syarief Hidayatullah. [Online]. Tersedia di <http://www.education.gov.za/linkClick>. [diakses pada desember 2014]
- Rohani, Ahmad. 2004. *Pendidikan Prinsip-Prinsip Pengajaran*. Jakarta: rineka cipta.
- Sani, Ridwan Abdullah. 2013. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta : Bumi aksara
- Sari,Ayudia Permata. 2014. *Pengaruh Pendidikan Matematika Realistic Indonesia Terhadap Pemahaman Konsep Siswa Pada Materi Untung Dan Presentase Untung*. skripsi. FKIP universitas sriwijaya
- Sari. G. (2012). *Penerapan Model Kooperatif Tipe Team Games Tournament (TGT) pada Pembelajaran Matematika di Kelas VIII SMP Negeri 27 Padang tahun Pelajaran 2011/2012* (Skripsi). Padang : Universitas Negeri Padang : Tidak diterbitkan.
- Shadiq, Fadjar. 2009. *Kemahiran Matematika*. Yogyakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Sirojudin, Ahm. 2011. *Hubungan Kmpetensi Profesionalisme Guru Dengan Efektifitas Model Pembelajaran*. Skripsi. Jakarta: UIN syarief hidayatullah. [online]. Tersedia di <http://www.education.gov.za/linkClick>. [diakses pada 07 desember 2014]
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2006. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2010. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Uyanto, Stanislaus S. 2009. *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu